ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)
ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)
SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) CLASS CLASS SUBCLASS INTERNATIONAL CLASSIFICATION 1

⊢	╀	╀	+	+				_		┥				╁			+				.,			.1			1				201			٦
L	L	L	_	┙		_								Ļ	-						unu	iea	on	ISS	ue (SIIP	Ins	IOE) Fil	<u> </u>	acr	et		لـ
	,			,	٠,	a.			~		ah a	umen	'n	Car		-A 1	OF (ساب	ALIM N			N	lon-	elec	ted	Α			<i>F</i>	ADD E	al			
	√ =	•••	••••	••••	r A	(eje	cteo red	ı -	- (11	1100	Str ir		11) ···	Res	stric	ted			Ϊ		• • • • • •	li	nter	fere	nce	o.			(Эые	ecter	<u>d_</u>		
Cli		nΪ				4.01	Da	te			Ï	Cla	im					Date					1	Cla	im					ate				_
<u> </u>	Т	Į	ঝ	7	Т	Т	Ť	1	٦	\neg	ヿ		1					П	T	Т	П										_	Ì	- 1	
_	lenfin of		K	- [- [- 1	- 1	- 1		ı	-	_	Original		- 1			- 1	١		- [1		ㅠ	Original	- 1	-	١	١	- 1	- [-		
En'	Į	₹	2	- 1	- [- 1	- 1			1	Final	हि						- 1	1	Į	- 1		Final	5		1	-		- 1				
1	_	-1	Ø	4	_	4	4	4	_	_	4	<u> </u>	L	Н	_	\dashv		4	-+	-+	-			\equiv	101	\dashv	+	-1	\dashv	\dashv	\dashv	+	-	_
L	K		7	_	4	_	4	4	4	4	4	<u> </u>	51 52	Н	-		-		-+	\dashv		긕			102	⊣	+		\dashv	+	+	+	+	_
L	•	2	Щ	_	_	4	4	4	4	_	4	\vdash		Н		_	-	-	-∔	+	-	1		_	103	\dashv	\dashv		-+	+	+	+	ᅪ	
L	-	Ш	Ц	_	_	4	4	4	_	_	4	ļ	53 54		\dashv	\dashv	-	-	-	-	-+	႕			104	-	-	-	-+	+	ϥ	+	+	_
L	ᅩ	П	Ц	4	_	4	4	4	_		-	\vdash	55	Н	\blacksquare	\dashv	-+	+	4	+	-+	\dashv		_	105	-	-+	-	\dashv	+	\dashv	\dashv	┪	_
\perp	-	5	Ц		-	4	-	_		_	4	-		Н	\dashv		\dashv		\dashv	+	-	\dashv		Н	106	\dashv	-+		\dashv	+	\dashv	+	┰	_
L	Ц	1	Ц	_	4	4	4	_	_	_	4	⊢	56 57	Н	Щ	\dashv	-	-	-	+	┥	ᅴ			107		-+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	⇥	-
L	L	Ц	Ц	4	4	_	4			_	-4	-	58	Н		Н	-	-	-	-+	-+			-	108	\dashv	-	\dashv	-+	┪	-+	+	┪	_
L	-	1	Ц	_	4	_	4	_	_	\Box		-	1	Н	Н	\vdash	\dashv	-	\dashv	\dashv	-	\dashv		-	109	-+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-+	+	+	_
\vdash		2	Ц	_	_	_	4	→	_	\sqcup	\dashv	\vdash	59 60	H	Н	Н	\dashv		+	-+	+			H	110	\vdash	-+	\dashv	\dashv	┰	\dashv	\dashv	┥	_
\vdash	Ц	0	Н	_	_	4	_	4	_	Ш	\dashv	\vdash	61	-	Н	Н	\vdash		\dashv	+		-		\vdash	111	\vdash	-+	\dashv	-+	\dashv	\dashv	+	┪	Г
1	ζ,	4	Н	4	_	4	_	4	\dashv	Ш	\dashv	-	62	-	Н	Н	\vdash	-	-	\dashv	4	\dashv		├-	112	⊢┤	\dashv	ᅱ	\dashv	\dashv	\dashv	-+	ᅥ	-
\vdash		2	Н	4	4	4	4	4		Н	\dashv	-	63	-	Н	Н		-	-+	-+	-	ᅱ		\vdash	113	\vdash	\dashv	\dashv	-+	-+	\dashv	-+	\dashv	_
 	#	3	Н	4	4	4	-		⊢┩	Щ	-	-	64	\vdash	-	\vdash	\vdash		\dashv	-+	┥	-		\vdash	114	\vdash	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	┪	Γ
<u> </u>			Н	4	4	4	-	-	Н	Н	\dashv	\vdash	65	⊢	\vdash		H		-+	+	-	Н		\vdash	115	Н	-		\vdash	\dashv	-1	\dashv	-	r
\vdash	¥	5	H	4	\dashv	-	-	\dashv	Н	Н	\dashv	-	66	-	\vdash	Н	\vdash	-	\dashv	-+	٦	Н		\vdash	116	Н	\dashv		┌┤	\dashv	-1	\dashv	┪	Γ
-	¥	Ŋ	Н			┥	-	\dashv	\dashv	Н	\dashv	- ├-	67	┢─	H	-		╛	_	-	┪	_		\vdash	117	Н	\dashv				╛	7	┪	Г
⊬		7	Н	-	\dashv	-	-	\dashv	Н	Н	Н	\vdash	68	┥	H	-	H		┪	┪	7			一	118	Н	\dashv	_	П	╗	\neg	\neg	┪	Г
\vdash	4	(B (9	Н	-	Н	-1	-{	\dashv		Н	Н	\vdash	69	╁─	\vdash	-	Н	-	\dashv	-	_	_		\vdash	119	П	П			\Box	of the state of	\neg	╗	Г
\vdash		b	Н	Н	\dashv	\dashv		Н	\vdash	H	Н	-	70	╁	╁╴	\vdash	Н	\dashv	-	-		_		\vdash	120	П			П			\neg		Γ
┿		計	ř	\dashv	\dashv		+	Н	Н	-	Н	\vdash	71	\vdash	Н	 	H	╗	一;	\neg	_		ŀ	\vdash	121	П	ヿ		П	П		T		Γ
\vdash	- 1 -	22	\dashv	-	Н	-	-		Н	H	Н	1	72	┢	-	Н	Н		_	\neg			İ	Г	122	П			П		П			Γ
\vdash	_	23	-	Н	Н	\vdash	-	-	Н	\vdash	Н	ļ-	73	H	\vdash	1									123				П					Γ
-	_	24	\dashv	_		Н	\dashv	Н	H		H	⊢	74	t	Г	<u> </u>	П								124									
\vdash		25	-	-	Н		Н	Н	\vdash	_	Н	H	75	\vdash	Т	Г	П					Г	1	Г	125									L
┢		26	_	-	Н	Н	П	_	М	T	Н		76	1	T										126									L
┢	_	27						Г	Г	1	П		77	Ī	Γ	Г									127					Ш	Ш	Ш		L
-	1	28		_	П		П				П		78	Г											128		Ш	L_	\Box	Ш	Щ	Ш		L
┢	†	29		Г							П	Γ	79											L	129	L	Щ	L.	oxdapsilon	Ш	Щ	Щ	_	L
F	1	30		Т	П				Г	Г	\Box		80			\Box						L		L	130	\sqcup	Ш	L	╙	\sqcup	Ш	Ш		Ļ
┢	1	31			П								81									L		L	131	L	Ш	L	Ш		Щ	\sqcup		Ļ
Γ		32											82		Ĺ		\Box		Ш	Ш		L	Į		132	\vdash	Н	┡	₩	ш	Н	⊢┤	H	╀
	Ţ	33	_						\Box		\Box		83		Ĺ			Ш	Ш	Ш		L_	1	 	133	├-	Щ	<u> </u>	⊢	⊢	Н	$\vdash \vdash$	H	╀
7		S.	9								\Box		84	1	L	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	Ш		<u> </u>	1	<u> </u>	134	▙	Щ	L	\vdash	⊢	اسا	$\vdash \vdash$	\vdash	╁
		35		L		Ľ				Ľ	Ш	L	85		L	丄	!	<u>L</u>	<u> </u>	Щ		 	1	-	135	-	\vdash	├-	⊢	╀╌	⊢	\vdash	┝	+
	J	38						Ĺ		L	Ш		86	1	\perp	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	 	ļ	 	Щ	_	\vdash	1	<u></u>	136	-	_	\vdash	⊢	₩	₩	H	⊢	+
		37					Ĺ	Ĺ		L	Ш	L	87		L	1	١	 	<u> </u>	Н		1	1	\vdash	137	╀-	\vdash	-	\vdash	\vdash	╁	\vdash	┝	+
Е		38				<u> </u>	L	Ĺ		_	Ш	L	88		L	4	 	┡	! —	Ш		-	1	\vdash	138		-	-	+-	⊢	\vdash	Н	-	╁
	- 7	<u>39</u>)		Ľ			L	Ĺ	L	Ш	L	89		1	 -	↓_	!	<u> </u>	Н	-	⊢	1	-		_	₩	-	╀		┰	Н	-	+
		40		Ĺ	V	L	L	L	L	_	\sqcup	L	90		╄	1-	-	ļ	! -	Н	_	\vdash	1	\vdash	140		\vdash	\vdash	\vdash	┼-	+	Н	⊢	+
		41		Ĺ		L	L	$oxdapsymbol{oxed}$	L	┺	\sqcup	<u> </u>	91	_	 	╀-	↓_	ļ		\vdash	┝	\vdash	1	-	142	_	\vdash	-	+	\vdash	+-	Н	-	+
		42	Ĺ	L	L	_	L	L	L	╄	\sqcup	-	92	_	+	+	-	\vdash	\vdash	-	-	⊢	1	\vdash	143		\vdash	╁	+	+-	+	╁┤	-	+
_		43		<u> </u> -	\perp	L	_	Ļ	╄-	╀	₩	-	93		╄	╂	╀	├-	\vdash	\vdash	<u> </u>	╀	┨	\vdash	144		\vdash	\vdash	+-	+	╁	+	 	+
L	_	44		L	L	┡	1	L	╀	╀	-	-	94		╀	+-	+-		├-	\vdash	├─	\vdash	1	\vdash	145		+-	H	+-	\vdash	+-	Н	┪	†
L	_,	45	L	L	↓_	┞	1	╄	╀	╀	-	-	96		+	+-	+-	\vdash	-	\vdash	⊢	╁	1	\vdash	146		\vdash	H	+-	\vdash	 	Н	t	†
L		46	<u> </u>	L	┡	⊢	L	╀	╀-	╀	-		97		╀	╁	╁	\vdash	┼-	├	┝	┼	1	\vdash	147	_	+	H	+	+-	t	t	 	†
L		47	L	1	┡	┡	⊢	╀	╀	+	+-	╽┝	98		╀	十	╁	-	┢╌	\vdash	\vdash	+	1	\vdash	148		╁╌	1-	+	1	T	┰	T	†
L		48	L	⊢	╀	⊢	╀	╀	+	╀	╁	H	99	_	╁	+	╁╴	\vdash	\vdash	 	\vdash	╁	1	\vdash	149	_	+	✝	T	十	✝	 	T	†
	- 1	49	١_	L	┺	ـــــ	1		╀	+-	╁	1 H	10	_	+-	┿	+-	+-	+	╁	┢	+	1	\vdash	150	1_	+	+-	十	十	✝	\vdash	T	t
L		50	П	1		1																												